

ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DO BARREIRO

ANO LETIVO 2025/2026 – 2º Semestre

CURSO: Licenciatura em Engenharia Civil - diurno

CANDIDATURAS A UNIDADES CURRICULARES ISOLADAS – 1ª FASE

A presente lista passará a definitiva caso não haja reclamações à mesma, ou havendo, as mesmas não alterem a sua classificação.

Nº Est. (se do IPS)	Nome	Unidade Curricular	Resultado	Observações
	ARICLENIO PEDRO SEBASTIÃO	Análise Matemática II	Aprovada	a)
		Dimensionamento de Estruturas	Reprovada	b)
		Geologia de Engenharia	Aprovada	a)
		Processos de Construção II	Reprovada	b)
		Segurança, Higiene e Saúde na Construção	Reprovada	b)
2024166466	Antónia Nhanga da Silva Camacho	Probabilidades e Estatística	Aprovada	a)
		Vias de Comunicação	Aprovada	a)
202100900	Assane Luís Pena	Hidráulica Urbana	Aprovada	a)
	CLAUDIO ADAO LOPES DA SILVA	Cartografia e Sistemas de Informação Geográfica	Aprovada	a)
	Elvira Esperança Wavuete de Castro	Cartografia e Sistemas de Informação Geográfica	Aprovada	a)
		Física das Construções	Aprovada	a)
		Geologia de Engenharia	Aprovada	a)
		Vias de Comunicação	Aprovada	a)
202100034	Erickson de Jesus Domingos Caita	Cartografia e Sistemas de Informação Geográfica	Aprovada	a)
		Hidráulica Urbana	Aprovada	a)
		Processos de Construção II	Aprovada	a)
	Fineza Alberto Jose Ngando	Geologia de Engenharia	Aprovada	a)
		Planeamento e Gestão de Empreendimentos II	Reprovada	b)
		Processos de Construção II	Reprovada	b)
		Segurança, Higiene e Saúde na Construção	Reprovada	b)
	Justino Samuel Morais	Planeamento e Gestão de Empreendimentos II	Reprovada	b)
2025189390	Lídio Garrido dos Reis e Almeida	Análise de Estruturas Isostáticas	Aprovada	a)

NOTA: A aprovação refere-se exclusivamente à verificação da capacidade de integração e de frequência. Caso o/a candidato/a seja estudante do IPS, a inscrição fica condicionada à verificação da condição académica regulamentar de máximo de créditos ECTS inscritos

Nº Est. (se do IPS)	Nome	Unidade Curricular	Resultado	Observações
	MATANTU JOÃO LUSSUNGAMA	Cartografia e Sistemas de Informação Geográfica	Aprovada	a)
		Física das Construções	Aprovada	a)
		Programação e Computação Numérica	Aprovada	a)
		Vias de Comunicação	Aprovada	a)
	MATONDO JOÃO PEDRO LUVUVAMO	Análise de Estruturas Isostáticas	Aprovada	a)
		Dimensionamento de Estruturas	Reprovada	b)
		Estruturas Metálicas e Mistas	Reprovada	b)
		Física das Construções	Aprovada	a)
		Vias de Comunicação	Aprovada	a)
	2025102889 Victória Mendonça Cassombe	Análise Matemática II	Aprovada	a)
		Análise de Estruturas Isostáticas	Aprovada	a)
		Cartografia e Sistemas de Informação Geográfica	Aprovada	a)
		Geologia de Engenharia	Aprovada	a)
		Probabilidades e Estatística	Aprovada	a)
	2025186878 Walter Augusto Luembra	Estruturas Geotécnicas	Reprovada	b)
		Segurança, Higiene e Saúde na Construção	Reprovada	b)

Observações:

- a) Cumpre o disposto no Artigo 172º, ponto 1, alínea a) do capítulo IV do Regulamento das Atividades Académicas e Linhas Orientadoras de Avaliação de Desempenho Escolar dos Estudantes do Instituto Politécnico de Setúbal – Regulamento n.º 438/2024 do Diário da República, 2ª série – Nº 75, de 16 de abril de 2024
- b) Não cumpre o disposto no Artigo 173º, ponto 1, do capítulo IV do Regulamento das Atividades Académicas e Linhas Orientadoras de Avaliação de Desempenho Escolar dos Estudantes do Instituto Politécnico de Setúbal – Regulamento n.º 438/2024 do Diário da República, 2ª série – Nº 75, de 16 de abril de 2024

Barreiro, 10-02-2026.

Coordenador de Curso

NOTA: A aprovação refere-se exclusivamente à verificação da capacidade de integração e de frequência. Caso o/a candidato/a seja estudante do IPS, a inscrição fica condicionada à verificação da condição académica regulamentar de máximo de créditos ECTS inscritos